

COMUNICATO STAMPA

“Next Generation Talk”, i podcast di Assobiotec - Federchimica per raccontare le biotecnologie attorno a noi

Da lunedì 27 settembre su Spotify e Spreaker e prossimamente su Google Podcasts e Apple Podcasts

Tra gli ospiti scientist e ricercatori di fama internazionale, divulgatori scientifici, imprenditori, rappresentanti di associazioni pazienti, startupper

Milano, 27 settembre 2021 – **Assobiotec**, l'associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie che fa parte di Federchimica, **presenta “Next Generation Talk”**, la serie di podcast nata per approfondire applicazioni e impatto delle biotecnologie nella nostra vita. Ogni podcast, moderato da Florencia Di Stefano-Abichain, conduttrice radiofonica e podcaster professionista, è fruibile da oggi a questi link, su [Spotify](#) e [Spreaker](#) e prossimamente anche su Google Podcasts e Apple Podcasts.

Lanciate oggi le prime tre puntate - in occasione della [Biotech Week](#), una settimana di iniziative e eventi per raccontare le biotecnologie, e nel contesto della seconda edizione del progetto [“Biotech, il futuro migliore - Per la nostra salute, per il nostro ambiente, per l'Italia”](#), - la serie di podcast si pone l'obiettivo di far comprendere ad un pubblico sempre più ampio che valore hanno e avranno le biotecnologie per la salute, l'agricoltura e l'industria del nostro Paese.

In ogni episodio di “Next Generation Talk”, un'intervista doppia metterà a confronto due generazioni, su ricerca, medicina del futuro, lancio di un'impresa innovativa, agricoltura 4.0 e bioeconomia adottando una prospettiva intergenerazionale.

Nella prima puntata dal titolo *“Ecosistema dell'Innovazione”* verrà approfondito il tema degli investimenti in startup e PMI innovative che operano nel settore delle Scienze della Vita, grazie al contributo di **Federica Draghi**, Investment Director in Genextra e **Alice Michelangeli**, Co-Founder di Prometheus, startup biotech per la medicina rigenerativa.

“Ricerca e trasferimento dei risultati al letto del paziente” sarà invece il secondo appuntamento che vedrà confrontarsi **Alberto Mantovani**, Direttore scientifico dell'Istituto Clinico Humanitas e Professore emerito all'Humanitas University, con **Giacomo Gorini**, Research Fellow al Ragon Institute (Harvard, MIT, Massachusetts General Hospital).

Il focus della terza puntata sarà incentrato sulla capacità e l'opportunità di *“Produrre di più e meglio con meno risorse”*. Ne parlerà **Deborah Piovan**, imprenditrice agricola, dirigente di Confagricoltura e portavoce del Manifesto “Cibo per la mente” insieme a **Annalisa Porrelli**, dottoranda in Scienze del Suolo e degli Alimenti presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e divulgatrice scientifica.

Di prossima pubblicazione invece altri due contenuti: il primo sulla bioeconomia con **Giulia Gregori**, Strategic Planning and Corporate Communication di Novamont in dialogo con **Stefano Bertacchi**, biotecnologo industriale e divulgatore scientifico; il secondo su medicina del territorio con **Annalisa Scopinaro**, Presidente di UNIAMO Federazione Italiana Malattie Rare Onlus e **Claudio Cappelli**, medico e Vice Segretario Regionale (Marche) della Continuità Assistenziale della FIMMG.

“Next Generation Talk” è creato da Assobiotech-Federchimica in collaborazione con StartupItalia.

Biotech Week – Per saperne di più

La Biotech Week è stata lanciata in Canada nel 2003 ed è arrivata in Europa nel 2013 per volontà di EuropaBio- Associazione della bio-industria europea in occasione del 60° anniversario della scoperta della struttura DNA. E' coordinata a livello nazionale da Assobiotech, Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie che fa parte di Federchimica. Dal 2016 la settimana è diventata Global: in diversi continenti si celebra, infatti, negli stessi giorni, questa ricorrenza dando vita a una vera e propria “Global Biotech Week”, a testimonianza di quanto le biotecnologie rappresentino una risorsa senza confini, capace di offrire soluzioni alle grandi sfide della società a livello mondiale.

Il progetto “Biotech, il futuro migliore. Per la nostra salute, per il nostro ambiente, per l'Italia”

È un percorso che ha radici lontane nella politica di Assobiotech e che, per il secondo anno, usa questo “claim” con l'obiettivo di costruire una visione condivisa tra imprese biotech, Istituzioni nazionali e stakeholder, al fine di delineare proposte operative per la crescita e lo sviluppo di un meta settore che conta, secondo quanto riportato nell'ultimo [report Assobiotech- ENEA](#) recentemente presentato, più di 700 imprese attive con un fatturato totale di oltre 11 miliardi di euro e che già oggi è motore di innovazione per le Scienze della Vita e la bioeconomia che, se sommati, valgono circa il 20% del PIL nazionale.

Nel 2021 il progetto “Biotech, il futuro migliore” si muove in una logica di continuità e mira ad aggiornare e approfondire il Piano di proposte, elaborato nel 2020, allineandolo con il PNRR, così da renderlo ancora più pragmatico e azionabile e farne un reale strumento operativo per i decisori nazionali e regionali. Il percorso prevede, oltre ai tre tavoli di lavoro che si sono già tenuti, un altro tavolo di lavoro sulla Bioeconomia e, inclusa quella prevista per oggi, altre due dirette live. Il progetto si concluderà con un grande evento conclusivo in programma il 9 novembre 2021.

Il progetto è realizzato da Assobiotech, Associazione nazionale di Federchimica per lo sviluppo delle biotecnologie, con il supporto di StartupItalia e grazie al sostegno di Abbvie, AGC Biologics, Alexion, Astrazeneca, Bayer, BMS, Chiesi, DiaSorin, Genenta, Genextra, Gilead, IRBM, Novamont, Novartis, Qiagen, Roche, Rottapharm Biotech, Sanofi, Sobi, Takeda, UCB, Vertex.

Assobiotech - Federchimica

Assobiotech, Associazione nazionale di Federchimica per lo sviluppo delle biotecnologie, è una realtà che rappresenta presso gli stakeholder di riferimento, circa 130 imprese e parchi tecnologici e scientifici operanti in Italia nei diversi settori di applicazione del biotech: salute, agricoltura, ambiente e processi industriali. L'Associazione riunisce realtà diverse - per dimensione e settore di attività - che trovano una forte coesione nella vocazione all'innovazione e nell'uso della tecnologia biotech: leva strategica di sviluppo in tutti i campi industriali e risposta concreta ad esigenze sempre più urgenti a livello di salute pubblica, cura dell'ambiente, agricoltura e alimentazione. Costituita nel 1986, all'interno di Federchimica, Assobiotech è membro fondatore di EuropaBio e dell'International Council of Biotechnology Associations.

Per maggiori informazioni

Federchimica Assobiotech
Francesca Pedrali - Comunicazione e relazione con i media
Email: f.pedrali@federchimica.it
Tel. 0234565215
www.assobiotech.it
Twitter @AssobiotechNews
Facebook @AssobiotechNews

Mirandola Comunicazione



FEDERCHIMICA
ASSOBIOTEC

Associazione nazionale per lo sviluppo
delle biotecnologie

www.mirandola.net

Laura Ceresoli

Email: laura.ceresoli@mirandola.net

Tel. 366 8759715

Marta Ciurli

Email: marta.ciurli@mirandola.net

Tel: 320 8858525